## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Int pional Application No PCT/EP2005/001852

A CLASS	MECATION OF SUBJECT MATTER	<del></del>	
IPC 7	IFICATION OF SUBJECT MATTER B60G17/02		
	to International Patent Classification (IPC) or to both national classi S SEARCHED	fication and IPC	
	ocumentation searched (classification system followed by classification sy	ation symbols)	
IPC 7	B60G	,	
Documenta	ation searched other than minimum documentation to the extent tha	such documents are included in the fields s	earched
- <u></u>			
	data base consulted during the international search (name of data I	pase and, where practical, search terms used	d)
FL0-1U	ternal, PAJ		
C. DCCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the r	plevant nassaries	Relevant to claim No.
Ouncy,	Ordinary or description, while indication, throne appropriate, a mo-	erevan passages	Helevani io Ganii No.
Υ	US 2004/036206 A1 (LOSER FRIEDRI 26 February 2004 (2004-02-26) the whole document	CH ET AL)	1-9
Y	DE 38 31 338 A1 (VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, DE) 13 April 1989 (19 column 3, line 32 - line 36 column 4, line 6 - line 12 column 4, line 17 - line 20 column 4, line 63 - line 67 column 5, line 62 - line 67 figure 1		1–9
Υ	EP 0 741 051 A (TOYOTA JIDOSHA K KAISHA) 6 November 1996 (1996-11 figure 3		4
		-/	
Y Furth	ner documents are listed in the continuation of box C.	Y Patent family members are listed i	n anney
<u> </u>	tegories of cited documents:	A Taloni lawiny monipolo ale iisled i	Trainex.
·	ant defining the general state of the art which is not	*T* later document published after the inte or priority date and not in conflict with	the application but
consid	ered to be of particular relevance locurnent but published on or after the international	cited to understand the principle or the invention	
filing d L' docume:	ale nt which may throw doubts on priority claim(s) or	"X" document of particular relevance; the c cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the do	be considered to
which i	s cited to establish the publication date of another or other special reason (as specified)	"Y" document of particular relevance; the c cannot be considered to involve an im	laimed invention
other n		document is combined with one or mo ments, such combination being obvious in the art.	re other such docu-
later th	nt published prior to the international filing date but an the priority date claimed	*&* document member of the same patent	family
Date of the a	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sea	rch report
1	June 2005	10/06/2005	
Name and m	nalling address of the ISA European Palent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	Authorized officer	
	NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Anousaki, G	
	· w. (+0 (-10) 0-00 10	1	

#### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Int jional Application No PCT/EP2005/001852

		PCT/EP2005/001852
C.(Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	DE 102 55 764 B3 (THYSSENKRUPP AUTOMOTIVE AG) 26 February 2004 (2004-02-26) the whole document	1
A	DE 934 332 C (DRING. E. H. CARL F. W. BORGWARD) 20 October 1955 (1955-10-20) column 1, line 15 - column 2, line 20 column 2, line 24 - line 25 column 3, line 10 - line 33 column 4, line 98 - line 104	1
A	US 3 598 422 A (GUNTER STRAUFF) 10 August 1971 (1971-08-10) abstract	1
A	EP 0 501 115 A (AUGUST BILSTEIN GMBH & CO KG) 2 September 1992 (1992-09-02) figures 2,3	1
A	DE 12 09 444 B (BOGE G.M.B.H) 20 January 1966 (1966-01-20) column 2, line 39 - line 42	
		•

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Int tional Application No PCT/EP2005/001852

	atent document d in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
US	2004036206	A1	26-02-2004	DE WO EP JP	10101694 02055326 1353813 2004517279	A1 A1	16-05-2002 18-07-2002 22-10-2003 10-06-2004
DE	3831338	A1	13-04-1989	NONE			
EP	0741051	A	06-11-1996	JP EP US	8300928 0741051 5697634	A2	19-11-1996 06-11-1996 16-12-1997
DE	10255764	В3	26-02-2004	AU WO	2003278150 2004048135		18-06-2004 10-06-2004
DE	934332	С	20-10-1955	NONE			
US	3598422	A	10-08-1971	DE GB	1901795 1298478		13-08-1970 06-12-1972
EP	0501115	A	02-09-1992	DE EP JP	4104904 0501115 4317813	A1	20-08-1992 02-09-1992 09-11-1992
DE	1209444	В	20-01-1966	NONE			

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Intro Vionales Alitenzeichen
PC1/EP2005/001852

A. KLASS IPK 7	ifizierung des anmeldungsgegenstandes B60G17/02		
Nach der In	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	assifilization und der IPK	
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchie IPK 7	nter Mindestprüfstoff (Klasslfikationssystem und Klassifikationssymb B60G	ole)	
Recherchie	rte aber nicht zum Mindeslprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	oweit diese unter die recherchierten Gebiete	a fallen
Während de	er internationalen Recherche konsultlerte elektronische Datenbank (N	Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)
EPO-In	ternal, PAJ		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		4
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweil erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Υ	US 2004/036206 A1 (LOSER FRIEDRIC 26. Februar 2004 (2004-02-26) das ganze Dokument	CH ET AL)	1-9
Y	DE 38 31 338 A1 (VOLKSWAGEN AG, 3 WOLFSBURG, DE) 13. April 1989 (19 Spalte 3, Zeile 32 - Zeile 36 Spalte 4, Zeile 6 - Zeile 12		1-9
	Spalte 4, Zeile 17 - Zeile 20 Spalte 4, Zeile 63 - Zeile 67 Spalte 5, Zeile 62 - Zeile 67 Abbildung 1		
Y	EP 0 741 051 A (TOYOTA JIDOSHA KA KAISHA) 6. November 1996 (1996-11 Abbildung 3		4
	_	-/	
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
"A" Veröffer	Kalegorien von angegebenen Veröffentlichungen : ntlichung, die den attgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur	l worden ist und mit der r zum Verständnis des der
	Dokument, das jedoch erst am oder nach dern internationalen dedatum veröffentlicht worden ist	Erfindung zugrundeliegenden Prinzips Theorie angegeben ist	-
"L" Veröffen scheine andere	itung; die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf ichtet werden itung; die beanspruchte Erfindung		
ausgef	ührt)	kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit	en beruneng betrachtet
eine Be 'P' Veröffer	ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht alllichung, die vor dem internationalen Anmetdedatum, aber nach eanspruchten Prioritälsdatum veröffentlicht worden ist	Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben	Verbindung gebracht wird und naheliegend ist
Datum des A	Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Red	cherchenberichts
1.	. Juni 2005	10/06/2005	
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	
	NL – 2280 HV Riswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nt, Fax: (+31–70) 340–3016	Anousaki, G	

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

In ptionales Attenzeichen
PCT/EP2005/001852

		PCT/EP2	/EP2005/001852		
C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
(ategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
A	DE 102 55 764 B3 (THYSSENKRUPP AUTOMOTIVE AG) 26. Februar 2004 (2004-02-26) das ganze Dokument		1		
A	DE 934 332 C (DRING. E. H. CARL F. W. BORGWARD) 20. Oktober 1955 (1955-10-20) Spalte 1, Zeile 15 - Spalte 2, Zeile 20 Spalte 2, Zeile 24 - Zeile 25 Spalte 3, Zeile 10 - Zeile 33 Spalte 4, Zeile 98 - Zeile 104		1		
4	US 3 598 422 A (GUNTER STRAUFF) 10. August 1971 (1971-08-10) Zusammenfassung		1		
A	EP 0 501 115 A (AUGUST BILSTEIN GMBH & CO KG) 2. September 1992 (1992-09-02) Abbildungen 2,3		1		
	DE 12 09 444 B (BOGE G.M.B.H) 20. Januar 1966 (1966-01-20) Spalte 2, Zeile 39 - Zeile 42				

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlickungen, die zur seiben Patentiamilie gehören

Into tionales Aldenzeichen PCT/EP2005/001852

Im F	Recherchenbericht		Datum der		Mitglied(er) der		Datum der
	rtes Patentdokumen	t	Veröffentlichung		Patentfamilie		Veröffentlichung
US	2004036206	A1	26-02-2004	DE	10101694		16-05-2002
				MO		A1	18-07-2002
				EP	1353813		22-10-2003
				JP	2004517279	 	10-06-2004
DE	3831338	A1	13-04-1989	KEINE			
EΡ	0741051	Α	06-11-1996	JP	8300928	 A	19-11-1996
				EP	0741051	A2	06-11-1996
				US	5697634	A	16-12-1997
DE	10255764	B3	26-02-2004	AU	2003278150	A1	18-06-2004
				MO	2004048135	A1	10-06-2004
DE	934332	С	20-10-1955	KEINE			
US	3598422	Α	10-08-1971	DE	1901795	A1	13-08-1970
				GB	1298478	A	06-12-1972
EP	0501115	A	02-09-1992	DE	4104904	A1	20-08-1992
				EP	0501115	A1	02-09-1992
				JP	4317813	A	09-11-1992
DE.	1209444	В	20-01-1966	KEIN			——— — — —————————————————————————